***My Company Logo***

Document Title

Document Subject

[Type the abstract of the document here:]

Table of contents

[1. Giới thiệu dự án 7](#_Toc25660378)

[1.1. Mô tả dự án 7](#_Toc25660379)

[1.2. Công cụ quản lý 7](#_Toc25660380)

[2. Các nhân sự tham gia dự án 7](#_Toc25660381)

[2.1. Thông tin liên hệ phía khách hàng 7](#_Toc25660382)

[2.2. Thông tin liên hệ phía công ty 7](#_Toc25660383)

[2.3. Phân chia vai trò của thành viên dự án và khách hàng 7](#_Toc25660384)

[3. Khảo sát dự án 7](#_Toc25660385)

[3.1. Yêu cầu khách hàng 7](#_Toc25660386)

[3.2. Mô hình hoạt động hiện thời – nghiệp vụ 7](#_Toc25660387)

[3.3. Mô hình hoạt động dự kiến sau khi áp dụng sản phẩm mới 7](#_Toc25660388)

[3.4. Phạm vi dự án 7](#_Toc25660389)

[4. Giao tiếp/Trao đổi thông tin 7](#_Toc25660390)

[5. Ước lượng chung 8](#_Toc25660391)

[5.1. Ước lượng tính năng 8](#_Toc25660392)

[5.2. Work Breakdown Structure 8](#_Toc25660393)

[5.3. Ước lượng thời gian 8](#_Toc25660394)

[5.4. Ước lượng rủi ro 8](#_Toc25660395)

[6. Ước lượng giá thành 8](#_Toc25660396)

[7. Ước lượng chất lượng 8](#_Toc25660397)

[8. Phân tích thiết kế 9](#_Toc25660398)

[8.1. Mô hình tích hợp phần cứng/phần mềm 9](#_Toc25660399)

[8.2. Giao diện 9](#_Toc25660400)

[8.3. Cơ sở dữ liệu 9](#_Toc25660401)

[8.4. Mạng 9](#_Toc25660402)

[9. Giám sát dự án 9](#_Toc25660403)

[9.1. Trả lời câu hỏi 9](#_Toc25660404)

[10. Đóng dự án 9](#_Toc25660405)

[10.1. Quản lý mã nguồn 9](#_Toc25660406)

[10.2. Quản lý công việc 10](#_Toc25660407)

[11. Danh mục tài liệu liên quan 10](#_Toc25660408)

YÊU CẦU BẮT BUỘC CỦA BÀI TẬP Lớn

(Nội dung này để tham khảo cách làm bài tập lớn. Trong Quản lý dự án, các qui tắc tương tự cũng sẽ được viết ra và phải bảo đảm cả nhóm phải tuân thủ.)

**VỀ TỔ CHỨC**

1. Nhóm 4 sinh viên
2. Ngày 2020/01/01 được coi là ngày G, ngày nộp bài, ngày kiểm tra để áp dụng cho mọi thông tin bên dưới

**VỀ QUẢN LÝ MÃ NGUỒN**

Quản lý mã nguồn, tài liệu đều dựa trên Git.

1. Mỗi SV đều phải có tài khoản GitHub cá nhân.
2. Tạo một Repository chung cho cả nhóm chứa toàn bộ chương trình
3. Repository được tổ chức với 4 thư mục:



* + 1. docs: chứa tài liệu dự án tự viết. Đây là thư mục nội bộ của dự án. Trong học phần này, SV phải để chính bản báo cáo này vào đây, và cùng nhau kết hợp soạn thảo chung với file này.
    2. references : thư mục chứa bản gốc, tài liệu tham khảo gốc lấy về từ internet… Ví dụ, nếu dev tham khảo mã nguồn mở XYZ, thì dev phải đưa file nén mã nguồn mở gốc đó vào thư mục này, đồng thời giải nén và copy một lần nữa vào thư mục sources. SV chỉ cần copy tượng trưng một vài file text vào đây là được
    3. releases: mỗi khi gửi cho khách hàng (giáo viên), SV sẽ tạo ra một thư mục con có dạng yyyymmdd là ngày bàn giao, và copy toàn bộ các tài liệu vào đó. Trong học phần này, SV tạo tượng trưng một số ngày, trong đó có qui định lấy ngày G để làm ngày nộp BTL chính thức



* + 1. sources: chứa mã nguồn của sản phẩm. Trong học phần này, SV chỉ cần copy tượng trưng một vài file vào đây là được.

1. Mỗi thành viên trong nhóm tự soạn thảo và phải upload các chỉnh sửa lên GitHub. Trong học phần này, mỗi SV cần đạt được >=10 commit cho file báo cáo này.

**VỀ QUẢN LÝ CÔNG VIỆC**

Sử dụng công cụ MS Planner với tài khoản email trường của SV. <https://tasks.office.com/>

Gợi ý: yêu cầu này của bài tập lớn có thể tiến hành luôn và ngay, không ảnh hưởng tới phần báo cáo

1. Mỗi SV đều phải có tài khoản MS Planner cá nhân.
2. Tạo một Project chung cho cả nhóm
3. Add tài khoản giáo viên [tien.nguyenduc@hust.edu.vn](mailto:tien.nguyenduc@hust.edu.vn) như là một thành viên của dự án
4. Cấu trúc Project với 3 cột cơ bản (Tùy ý thêm các cột khác)



1. Ở mỗi cột, yêu cầu tạo ra 12 công việc (task) và gán (assign) đều cho mỗi thành viên 3 task.
2. Gán due date (ngày kết thúc) của tất cả các job là ngày G

BẢN ĐÁNH GIÁ (GIÁO VIÊN THỰC HIỆN

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | Hạng mục | Mô tả |
| QUẢN LÝ MÃ NGUỒN | | |
| 1 | Cấu trúc thư mục |  |
| 2 | Số commit  1  2  3  4 |  |
| 3 | Thư mục Release |  |
| QUẢN LÝ CÔNG VIỆC | | |
| 1 | Cấu trúc bảng |  |
| 2 | Số Task, Due Date, Assign  1  2  3  4 |  |
| BÁO CÁO | | |
| 1 | Logo |  |
| 2 | Bố cục, căn lề ngay ngắn |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |

Phiên bản tài liệu

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ngày lập | Mô tả thay đổi | Phiên bản | Người lập | Người duyệt |
| 15/09/2005 |  | 0.4 |  |  |
| 15/11/2005 |  | 0.6 |  |  |
| 15/12/2005 |  | 0.9 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

# Giới thiệu dự án

## Mô tả dự án

***Tên dự án****: Xây dựng website bán điện thoại*

***Lý do thành lập dự án****: Theo bản hợp đồng HD6969 ký ngày 16/12/2019, công ty A thành lập dự án “Xây dựng website bán hàng” để hoàn thành các điểu khoản đã cam kết với đối tác là Shop điện thoại, giúp đối tác có được website cũng như các công cụ hỗ trợ nâng cao năng lực kinh doanh.*

***Mục đích dự án****: Xây dựng trang quản lý sản phẩm – điện thoại di động, hỗ trợ nhân viên đối tác thao tác nhập liệu, thống kê doanh số, doanh thu, báo cáo, hỗ trợ tư vấn khách hàng, kiểm soát hóa đơn, ghi nhận phản hồi từ khách hàng, các sự cố xảy ra trong quá trình bán hàng, bảo hành sản phẩm. Xây dựng website trình bày tất cả các sản phẩm mà shop bày bán lên trang hỗ trợ người sử dụng – khách hàng của đối tác thực hiện truy vấn sản phẩm, chọn sản phẩm, mua bán sản phẩm online, kêu gọi hỗ trợ tư vấn trực tuyến.*

***Yêu cầu sản phẩm****: Hai trang web quản lý và trình bày sản phẩm cần phải đảm bảo tính tiện dụng, sẵn sàng hoạt động, thao tác dễ dàng. Các sản phẩm cần đầy đủ các chức năng cần thiết cho việc quản lý cũng như mua bán trực tuyến. Đảm bảo tính an toàn bảo mật dữ liệu của cả đối tác và thông tin khách hàng. Các sản phẩm có tính chịu tải, chịu lỗi cao, hệ thống đảm bảo vận hành thông suốt chính xác.*

***Yêu cầu riêng****: Vì trang website thương mại điện tử khá thông dụng trong thời đại hiện nay nên giao diện và các chức năng cần có tính sáng tạo đột phá chiếm được lượng người quan tâm cao.*

***Yêu cầu về bảo trì****: Dự án sau khi bàn giao sản phẩm vẫn duy trì trong khoảng thời gian là 2 năm để sẵn sàng cập nhật và sửa lỗi trong quá trình vận hành, hỗ trợ khắc phục những khó khan khi nhân viên đối tác gặp khó khan trong vận hành.*

***Mục tiêu dự án:***

*+) Hoàn thiện sản phẩm đúng với yêu cầu của khách hàng, chất lượng đảm bảo theo đúng cam kết.*

*+) Hoàn thiện sản phẩm, triển khai lên server thực tế và bàn giao đúng tiến độ đã cam kết*

***Thời hạn hoàn thành dự án dự kiến****: 16/12/2019 – 16/2/2020*

## Công cụ quản lý

Nhóm sử dụng MS Planner để quản lý công việc.

* link : <https://bom.to/Av5rcR>

Nhóm sử dụng github để quản lí mã nguồn.

* link : <https://bom.to/iPNxQU>

# Các nhân sự tham gia dự án

## Thông tin liên hệ phía khách hàng

**Đại diện : Anh Đinh Văn Lâm**

* Email : [mail1@gmail.com](mailto:mail1@gmail.com)
* Phone : 0978845311

## Thông tin liên hệ phía công ty

**Quản lý dự án : Trần Đặng Hiếu**

* Email : [hieu.td271198@gmail.com](mailto:hieu.td271198@gmail.com)
* Phone : 0978845312

**Phiên dịch : Nguyễn Văn Hoàn**

* Email : [hoan.nv271198@gmail.com](mailto:hoan.nv271198@gmail.com)
* Phone : 0978845313

## Phân chia vai trò của thành viên dự án và khách hàng

### Phía khách hàng

**Công ty : TNHH Vccorp**

* Website : <https://vccorp.vn/>
* Địa chỉ : số 1 Nguyễn Huy Tưởng, Thanh Xuân, Hà Nội
* Lĩnh vực kinh doanh : Quảng cáo, thương mại, trò chơi trực tuyến,…

**Bảng phân quyền và vai trò trong dự án**

Ảnh có chứa ảnh chụp màn hình

Mô tả được tạo tự động

### Phía công ty

* Website : <https://hiepkhachgiangho/>
* Địa chỉ : Tầng 4,5 Tòa nhà Center building, Số 98 Hoàng Mai, Trương Định, Hà Nội
* Lĩnh vực kinh doanh : Outsource, Thiết kế Website, Phát triển game mobile

Bảng phân quyền và vai trò trong dự án

Ảnh có chứa ảnh chụp màn hình

Mô tả được tạo tự động

# Khảo sát dự án

## Yêu cầu khách hàng

*Xây dựng một website bán điện thoại với các yêu cầu như sau:*

*+) tên miền của website là : dienthoaigiare.shop.com.vn*

*+) các yêu cầu cơ bản của website bán hang:*

* *Giao diện đẹp dễ nhìn, dễ thao tác, hiển thị sản phẩm với nhiều góc độ, phóng to, thu nhỏ, hình ảnh rõ nét, chú thích sản phẩm chi tiết, bố cục trang web hài hòa cân đối*
* *Trang web có khả năng cho phép người dùng lựa chọn được sản phẩm theo ý chí: lựa chọn mức giá, màu sắc, kiểu dáng, nhà sản xuất*
* *Trang web có khả năng cho phép người dùng thực hiện mua bán online với 3 phương thức thanh toán: thanh toán qua mạng, nhận hàng xong thanh toán và thủ tục trả góp online cũng nhưng hình thức nhận hàng: ship hay đến cửa hàng.*
* *- Trang web có khả năng lưu lại thông tin truy vấn của khách hàng, đưa ra dự đoán quảng cáo những sản phẩm mà khách hàng có thể quan tâm đến như: những sản phẩm cùng hãng có mức giá tương đương, các phụ kiện đi kèm với sản phẩm, những mặt hàng hot trên thị trường, những mặt hàng có nhiều lượt tìm kiếm, bình chọn, …*
* *Trang web có thể cá nhân hóa kết quả tìm kiếm sản phẩm*
* *Trang web hỗ trợ nhân viên hỗ trợ khách hàng trực tuyến theo các phương pháp: nhắn tin, gọi điện, call time. Ghi lại đánh giá dịch vụ của khách hàng trước khi rời trang web.*
* *Trang web cần có cơ chế bảo mật thông tin khách hàng giao dịch trên website*
* *Trang web có khả năng ghi lại lịch sử giao dịch cũng như trạng thái các đơn hàng, có khả năng định vị đơn hàng*
* *Trang web có khả năng hỗ trọ nhân viên hay đổi những chính sách khuyễn mãi và hiển thị lên cho người dùng, thay đổi số lượng nhà cung cấp tức mọi thứ đều có khả năng tùy chỉnh với năng lực kinh doanh của shop.*
* *Trang web cần có khả năng chịu tải lớn, chịu lỗi cao, tính sẵn sàng cao.*

*+) Yêu cầu của khách hàng về trang quản lý:*

* *Giao diện ưa nhìn, dễ thao tác, dễ hiểu*
* *Các tính năng hoạt động chính xác*
* *Trang web cần hỗ trợ nhân viên quản lý kho xuất – nhập hàng hóa, quản lý hãng sản phẩm, quản lý nhà cung cấp, quản lý số sản phẩm lỗi đổi trả bảo hành.*
* *Trang web cần hỗ trợ nhân viên tư vấn trao đổi với khách hàng*
* *Trang web cần hỗ trợ nhân viên kinh doanh quản lý đơn hàng, doanh thu, viết báo cáo kết quả kinh doanh theo ngày, tuần, tháng, quý, năm*
* *Trang web cần hỗ trợ ban quản lý điểu hành giám sát được hoạt động kinh doanh thông qua các biểu đồ các bản báo cáo tạm thời, các dự báo xu hướng phát triển để có được hướng đi, hướng giải quyết hợp lý.*
* *Trang web cần đảm bảo tính an toàn bảo mật*
* *Trang web cần có tính chịu lỗi cao tính sẵn sàng cao.*

*+) Yêu cầu chung:*

* *Chi phí vận hành thấp và sử dụng ít nhân lực quản lý nhất có thể*

## Mô hình hoạt động hiện thời – nghiệp vụ

*Mô hình hoạt động hiện tại của shop:*

*Mô tả luồng nghiệp vụ:*

*+) Giám đốc quản lý mọi việc liên quan đến hoạt động của shop thông qua các bản báo các từ các ban*

*+) Phòng tư vấn làm nhiệm vụ hỗ trợ tư vấn khách hàng*

*+) Phòng kinh doanh chịu trách nhiệm bán hàng và báo cáo doanh thu*

*+) Thư ký soạn thảo và tiếp nhận văn thư*

*+) Phòng quản lý hợp đồng quản lý việc tìm kiếm đối tác ký kết hợp đồng*

*+) Phòng quản lý kho chịu trách nhiệm về nhập xuất kho*

*+) Phòng IT đảm nhiệm vai trò hướng dẫn bảo hành sản phẩm hỗ trợ kỹ thuật.*

*Nghiệp vụ:*

*+) Hàng về kho -> Nhân viên kho nhập kho*

*+) Nhân viên bán hàng yêu cầu xuất kho -> Nhân viên kho xuất kho*

*+) Khách hàng đổi trả -> Nhân viên bán hàng ghi lại nhật ký -> Nhân viên kho nhập xuất kho*

*+) Hàng ngày, tuần, tháng, quý, năm nhân viên kinh doanh lập báo cáo doanh số, tình trạng kinh doanh.*

## Mô hình hoạt động dự kiến sau khi áp dụng sản phẩm mới

*Phòng IT bổ sung thêm nhân sự quản trị website, liên lạc yêu cầu bảo trì hệ thống*

*Phòng tư vấn bổ sung nhân sự tư vấn trực tuyến*

*Nghiệp vụ tương tự nhưng được thực hiện trên hệ thống, báo cáo sẽ được gửi qua email đến giám đốc, in văn bản cần thiết.*

## Phạm vi dự án

*Các thành viên tham gia dự án: Trần Đặng Hiếu, Nguyễn Văn Hoàn, Đặng Xuân Trường, Vũ Minh Tú*

*Phạm vi xây dựng dự án: Xây dựng 2 trang web – Trang trình bày sản phẩm (điện thoại di động, phụ kiện) và trang quản lý sản phẩm (điện thoại di động, phụ kiện)*

*Các chức năng chính cần xây dựng:*

*+) Trình bày sản phẩm lên giao diện trình bày, truy vấn sản phẩm*

*+) Mua bán, thanh toán trực tuyến*

*+) Hỗ trợ tư vấn trực tuyến*

*+) Quản lý sản phẩm (nhập xuất, tình trạng, nhà cung cấp, nhà sản xuất)*

*+) Lên báo cáo doanh số.*

*Các yêu cầu chính cần cho hệ thống:*

*+) Hệ thống đảm bảo hoạt động chính xác thông suốt*

*+) Có khả năng chịu lỗi chịu tải tốt*

*+) Đảm bảo tính an toàn bảo mật thông tin*

*+) Đảm bảo đúng yêu cầu phân tích thiết kế*

*Yêu cầu về bảo hành bảo trì hệ thống: thời hạn bảo trì là 2 năm bao gồm: server, dữ liệu, lỗi hệ thống. Không chịu trách nhiệm về vấn đề khách hàng tự làm mất dữ liệu.*

*Điều kiện kết thúc dự án: bàn giao 100% cho khách hàng và được khách hàng công nhận và đưa vào vận hành thực tế. Trong thời gian bảo trì dự án tiếp tục duy trì tới khi kết thúc thời gian cam kết bảo hành, bảo trì. Kết thúc hợp đồng.*

# Giao tiếp/Trao đổi thông tin

### Quy định họp hành nội bộ

a, Trao đổi thông tin

* Nhận kế hoạch công việc trên Ms Planner
* Mọi công việc tiến hành phải viết báo cáo
* Sử dụng Mail là kênh liên lạc chính, không sử dụng zalo, facebook
* Yêu cầu phải gửi Mail cho toàn bộ người trong dự án

b, Họp nhóm

* Họp tại văn phòng : Sáng thứ 2,4,6 hàng tuần. Yêu cầu :
* Nêu rõ tiến độ công việc của từng người
* Khó khăn mắc phải
* Cách khắc phục
* Yêu cầu hỗ trợ ?
* Mọi thứ cần phải được ghi chép lại
* Họp offline : Chiều chủ nhật. Mục đích :
* Thư giãn
* Tường thuật sơ bộ khó khăn và hứng giải quyết

### **Quy định họp hành với khách hàng**

* Hình thức : Họp offline
* Chia dự án làm các giai đoạn và cuối mỗi giai đoạn thì báo cáo tiến độ với khách hàng
* Một số nội dung cần báo cáo :

1. Tiến độ dự án
2. Khó khăn phát sinh
3. Hướng giải quyết

* Ghi lại mọi thay đổi và gửi lại Mail cho phía khách hàng
* Phải gửi Mail cho những ngươi liên quan trong dự án

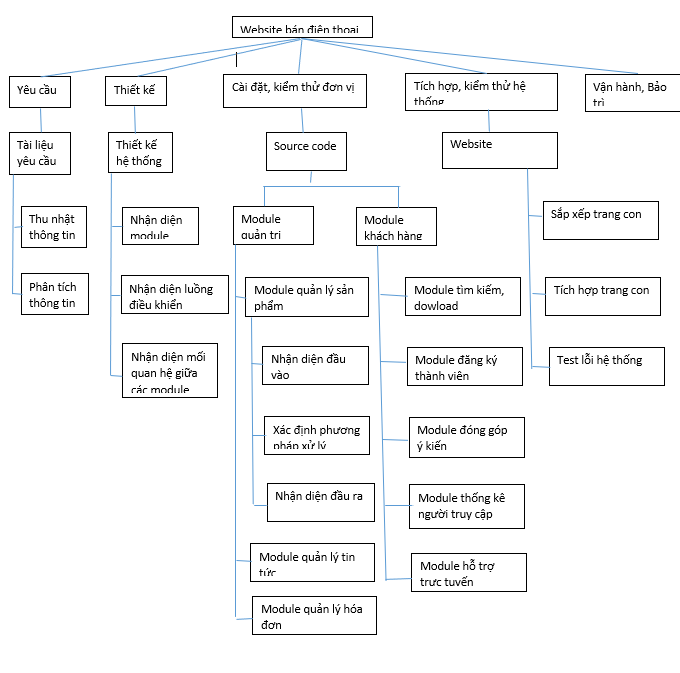
# Ước lượng chung

## Ước lượng tính năng

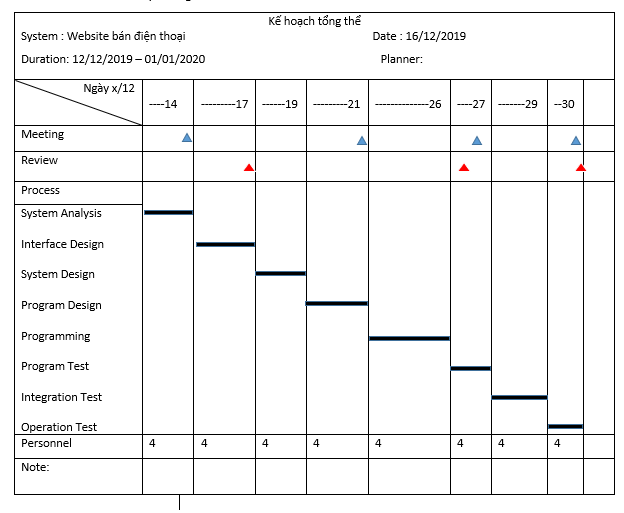
Tính năng được yêu cầu :

* Có thể phân quyền cho user và admin
* Khách hàng có thể tạo tài khoản, xem thông tin cá nhân, thông tin giỏ hàng,…
* Admin có thể thêm, sửa, xóa : user, category, product
* Người dùng có thể đọc thông tin sản phẩm ở chế độ offline
* Giao diện hiển thị danh mục dảnh phẩm, thông tin về sản phẩm, sản phẩm đang bán chạy,…
* Tương thích với nhiều trình duyệt web như Chrome, IE, Safari, Fire Fox,…

## Work Breakdown Structure



## Ước lượng thời gian



## Ước lượng rủi ro

# Ước lượng giá thành

Chi phí phát triển + Chi phí kiểm thử

Chi phí vận hành, quản lý, hành chính

Chi phí kính doanh, quảng cáo, tiếp thị

# Ước lượng chất lượng

### Ước lượng số dòng code

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tính năng | Số lượng dòng code | Số lượng chú thích |
| Phân quyền user và admin | 200 | 80 |
| Khách hàng có thể tạo tài khoản, xem thông tin cá nhân, thông tin giỏ hàng,… | 450 | 250 |
| Admin có thể thêm, sửa, xóa : user, category, product | 600 | 400 |
| Người dùng có thể đọc thông tin sản phẩm ở chế độ offline | 500 | 450 |
| Giao diện hiển thị danh mục dảnh phẩm, thông tin về sản phẩm, sản phẩm đang bán chạy,… | 800 | 450 |
| Tương thích với nhiều trình duyệt web như Chrome, IE, Safari, Fire Fox,… | 500 | 300 |
| Tổng | 3050 | 1930 |

### Ước lượng số testcase

|  |  |
| --- | --- |
| Tính năng | Số testcase |
| Phân quyền user và admin | 10 |
| Khách hàng có thể tạo tài khoản, xem thông tin cá nhân, thông tin giỏ hàng,… | 20 |
| Admin có thể thêm, sửa, xóa : user, category, product | 20 |
| Người dùng có thể đọc thông tin sản phẩm ở chế độ offline | 25 |
| Giao diện hiển thị danh mục dảnh phẩm, thông tin về sản phẩm, sản phẩm đang bán chạy,… | 30 |
| Tương thích với nhiều trình duyệt web như Chrome, IE, Safari, Fire Fox,… | 50 |
| Tổng | 155 |

Qui định số dòng comment trên mỗi Kloc : 100 dòng trên mỗi Kloc,

Qui định về số unit test, automation test : 50 unit test, 100 automation test

# Phân tích thiết kế

## 8.1. Cơ sở dữ liệu

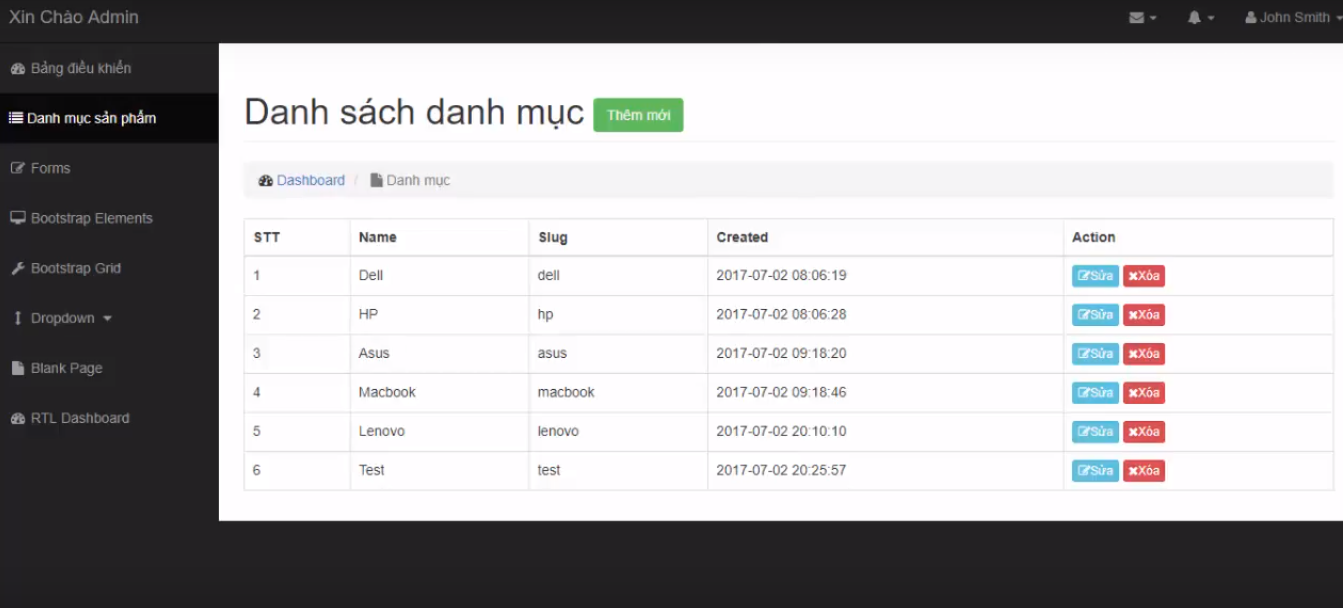
Ảnh có chứa ảnh chụp màn hình

Mô tả được tạo tự động

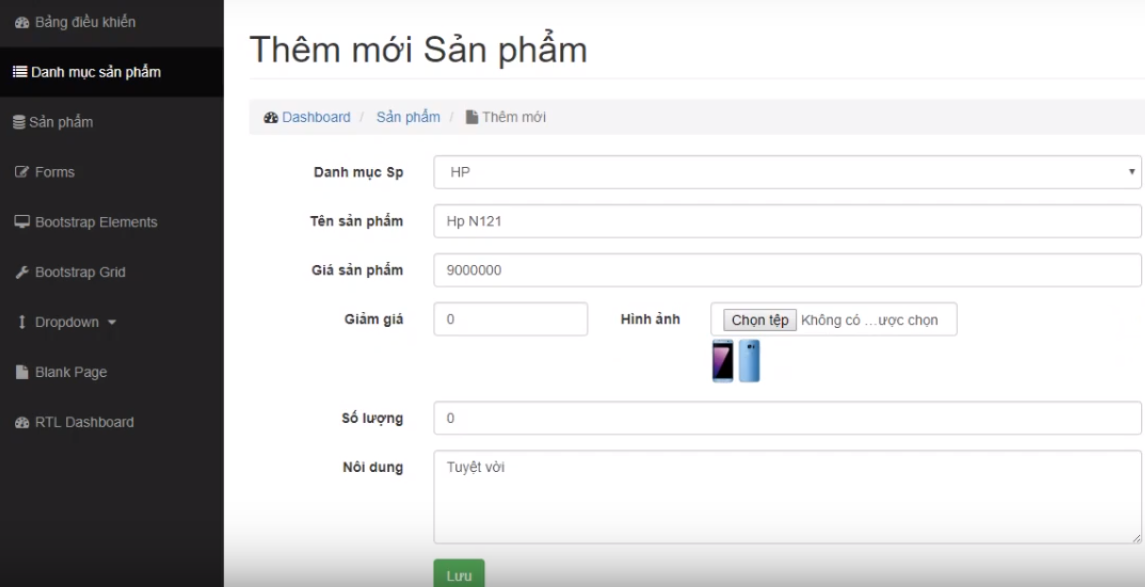
## 8.2. Giao diện

8.2.1 giao diện admin

* Thêm category

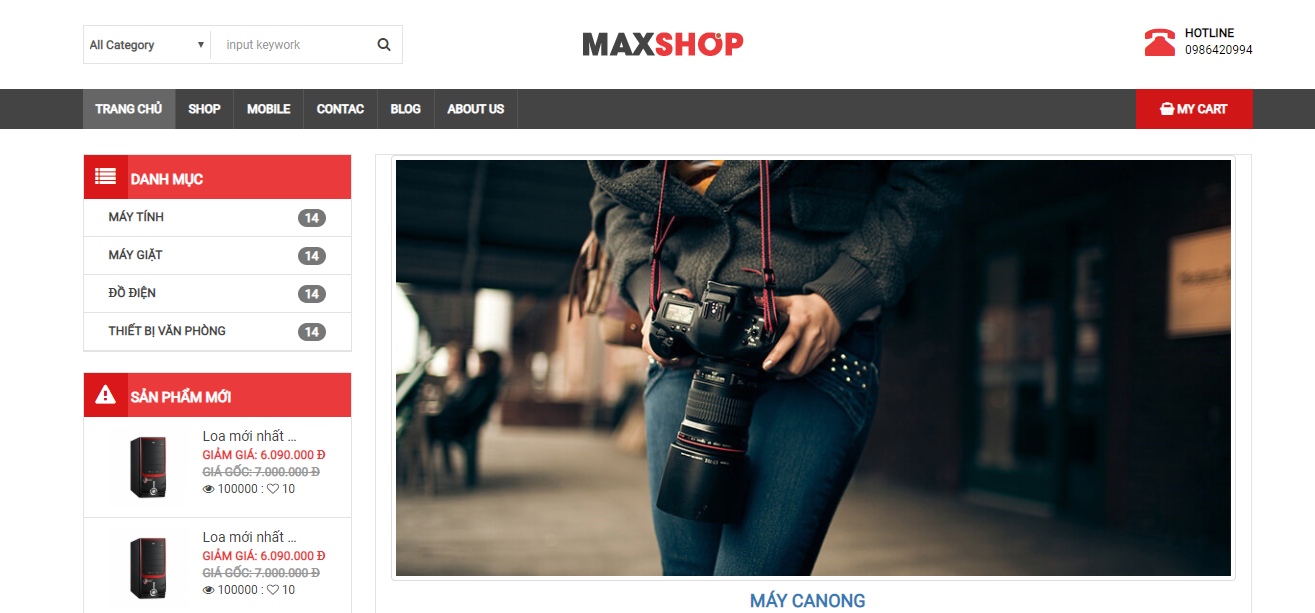


* Thêm mới sản phẩm

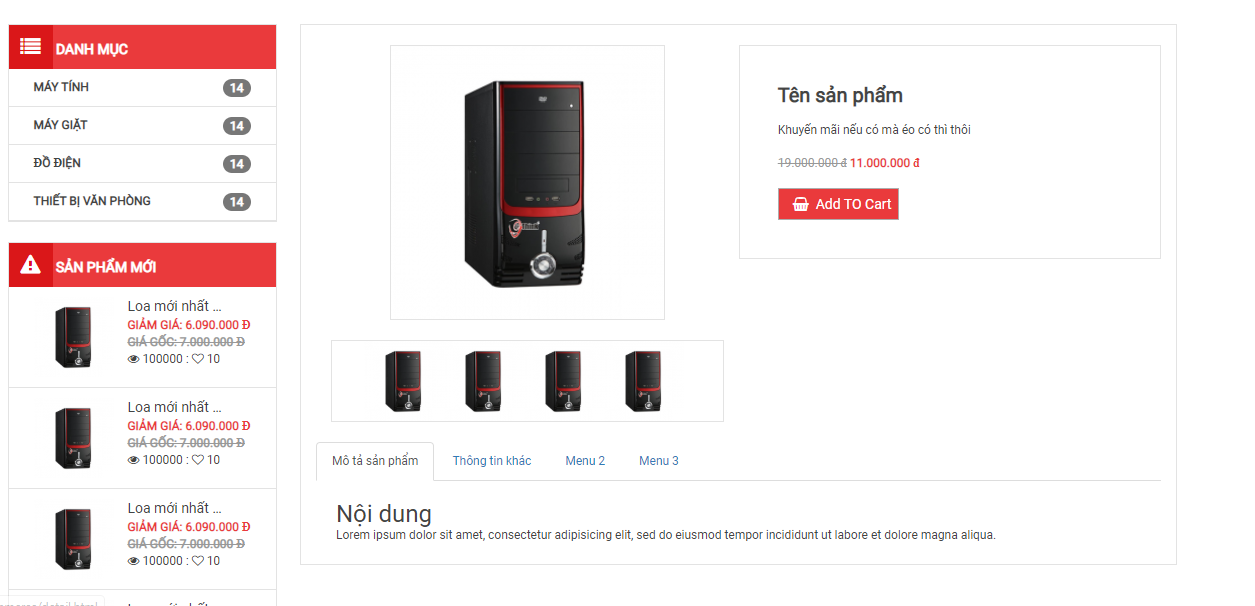


8.2.2 giao diện người dùng

* Giao diện chung



* Chi tiết sản phẩm



# Giám sát dự án

## Trả lời câu hỏi

1. Khách hàng yêu cầu: “Cần có người làm việc trực tiếp ở công ty chúng tôi để tiện trao đổi và sửa lỗi?”.

Nhóm quản lý sẽ trả lời thế nào:

Điều này tôi nghĩ mình không thể đáp ứng anh(chị) được rồi. Thứ nhất chúng ta đã thống nhất là trao đổi công việc qua Email, mọi thay đổi phải được ghi lại. Hơn nữa nếu có một người ở công ty anh(chị) thì người đó phải có quyền thay đổi dự án - đó là tôi. Tuy nhiên không thể lúc nào tôi cũng ở công ty anh(chị) được phải không nào?

1. Khách hàng yêu cầu: “Oh. Xếp chúng tôi sử dụng máy tính cài hệ điều hành Windows 95 cơ. Liệu phần mềm này phải chạy được đấy nhé. Ông mới là người duyệt cái này đấy”.

Nhóm quản lý sẽ trả lời thế nào: Tất nhiên rồi. Xin anh hãy yên tâm. Đội ngũ dự án của công ty chúng tôi có trình độ cao và sẽ đáp ứng được những yêu cầu của anh đưa ra. Tuy nhiên xin anh hãy bổ sung những yêu cầu của anh vào bản hợp đồng. Khi đó mọi sai phạm đều dễ giải quyết, cho cả anh lẫn tôi.

1. Khách hàng yêu cầu: “Dự án phát triển phần mềm này giá 100 triệu. Giá này có bao gồm VAT hay không nhỉ? Giá cụ thể cho tình huống có VAT và không VAT là bao nhiêu?”

Nhóm quản lý sẽ trả lời thế nào: Vấn đề này công ty chúng tôi cũng đã tìm hiểu kĩ càng. Giá thị trường của sản phẩm này là 100 triệu chưa tính VAT. Tuy nhiên đây là lần đầu kí kết hợp đồng với phía công ty anh, chúng tôi quyết định giảm tính luôn giá trị hợp đồng là 100 triệu tính cả VAT. Anh thấy sao?

# Đóng dự án

Dưới đây là một số thống kê trong quá trình phát triển dự án.

## Quản lý mã nguồn

Dựa trên các biểu đồ của Git, hoặc các công cụ phân tích code, xuất ra 3 thông kê. Gợi ý

1. Số commit của mỗi người
2. Phân bố commit của dự án (sáng chiều đêm…)
3. Số dòng lệnh bị thay đổi
4. Sơ đồ các branch được tạo ra
5. Số dòng lệnh của dự án

## Quản lý công việc

Dựa trên các biểu đồ của Planner, xuất ra 2 thống kê. Gợi ý

1. Số task đã hoàn thành, chưa hoàn thành, muộn…
2. Bố trí task theo Schedule

# Danh mục tài liệu liên quan